

## DAFTAR PUSTAKA

Arbi, Sutan Zanti & Syahrudin, Syahmiar. (1992). *Dasar-Dasar Kependidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan

Ardianti, Ni Made Yunia. (2012). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Team Assisted Individualization untuk Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) dengan Pokok Bahasan Desain Grafis pada Siswa Kelas XII SMAN 1 Sukasada. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (Janapati)*, 1 (3), hlm. 220-243. [Online]. Diakses dari: <http://pti.undiksha.ac.id/vol1no3/5.pdf>

Brown, Douglas H. (2007). *Prinsip Pembelajaran dan Pengajaran Bahasa (Edisi Kelima)*. California: Pearson Education, Inc

Dewan Perwakilan Rakyat RI & Presiden RI. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003*. [Online]. Diakses dari: <http://kemenag.go.id/file/dokumen/UU2003.pdf>

Dewan Perwakilan Rakyat RI & Presiden RI. (2005). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005*. [Online]. Diakses dari: <http://kepri.kemenag.go.id/file/file/UndangUndang/lysc1391498449.PDF>

Fenrich, P. (1997). *Practical Guidelines For Creating Instructional Multimedia Applications*. Fourth Worth: The Dryden Press

Hamalik, Oemar. (2001). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Bumi Aksara

Heinich, R., Molenda, Michael., Russel, James D. (1982). *Instructional Media and The New Technology of Instruction*. New York : John Wiley and Sons

Hofstetter, Fred Thomas. (2001). *Multimedia Literacy Third Edition*. New York: McGraw-Hill International Edition.

Ari Hartiningsih, 2015

PENGEMBANGAN MULTIMEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBASIS MODEL COOPERATIVE LEARNING TIPE TEAM ASSISTED INDIVIDUALIZATION PADA MATA PELAJARAN PEMROGRAMAN DASAR SMK

Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

Huda, Miftahul. (2011). *Cooperative Learning : Metode, Teknik, Struktur, dan Model Terapan*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar

**Ari Hartiningsih, 2015**

**PENGEMBANGAN MULTIMEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBASIS MODEL COOPERATIVE LEARNING TIPE TEAM ASISSTED INDIVIDUALIZATION PADA MATA PELAJARAN PEMROGRAMAN DASAR SMK**

Universitas Pendidikan Indonesia | [\..upi.edu](http://\..upi.edu) [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

Isjoni. (2007). *Cooperative Learning: Efektivitas Pembelajaran Kelompok*. Bandung : Alfabeta

Kamus Besar Bahasa Indonesia. [Online]. Diakses dari: <http://kbbi.web.id/ajar>

Kustandi, Cecep & Soetjipto, Bambang. (2013). *Media Pembelajaran : Manual dan Digital Edisi Kedua*. Bogor : Penerbit Ghalia Indonesia

Lie & Anita. (2005). *Coopeerative Learning*.

Munadi, Yudhi. (2013). *Media Pembelajaran : Sebuah Pendekatan Baru*. Jakarta : Referensi

Munir & Rohendi, Dedi. (2012). Development Model for Knowledge Management System to Improve University's Performance (Case Studies in Indonesia University of Education). *International Journal of Computer Science Issues Volume 9 Issue 1*

Munir & Zaman, Halimah Badioze. (2002). Metode Pengembangan Multimedia dalam Pendidikan (Studi Kasus terhadap Proyek : Multimedia in Education for Literacy (MEL) Universiti Kebangsaan Malaysia). *Jurnal Mimbar Pendidikan UPI Bandung*, XX1(2). [Online]. Diakses dari: [http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/PRODI\\_ILMU\\_KOMPUTER/19660325\\_2001121-MUNIR/Analisis\\_Perancangan\\_Sistem/Analisis04\\_StudiKasus.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FPMIPA/PRODI_ILMU_KOMPUTER/19660325_2001121-MUNIR/Analisis_Perancangan_Sistem/Analisis04_StudiKasus.pdf) [20 November 2014]

Munir. (2010). *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung : Alfabeta

Munir. (2012). *Multimedia*. Bandung : Alfabeta

Munir, Rinaldi. (2009). *Algoritma dan Pemrograman : dalam Bahasa Pascal dan C*. Bandung : Informatika

Rahayu, Melinda Nur. (2013). *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Standar Kompetensi Algoritma Pemrograman Dasar SMK*

**Ari Hartiningsih, 2015**

**PENGEMBANGAN MULTIMEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBASIS MODEL COOPERATIVE LEARNING TIPE TEAM ASISSTED INDIVIDUALIZATION PADA MATA PELAJARAN PEMROGRAMAN DASAR SMK**

Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

*Kompetensi Keahlian RPL Kelas X*. Skripsi, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Malang

Riskiana, Meilisa Andri. (2010). *Aplikasi Metode Pembelajaran Team Assisted Individualization (TAI) yang Disertai dengan Macromedia Flash untuk Meningkatkan Peran Serta dan Penguasaan Konsep Biologi Siswa Kelas VII SMP Negeri 2 Tasikmadu Karanganyar Tahun Ajaran 2007/2008*. (Skripsi). Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sebelas Maret, Surakarta. [Online]. Diakses dari: <http://eprints.uns.ac.id/3398/1/172872012201010021.pdf>

Sadiman, Arief, dkk. (2009). *Media Pendidikan : Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta : Rajawali Press

Sagala, Syaiful. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta

Shoimin, Aris. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta : Ar-ruz Media

Silberman, Melvin. (1996). *Active Learning : 101 Strategies to Teach Any Subject*. Allyn & Bacon Boston

Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta

Slavin, R.E. (2008). *Cooperative Learning: Teori, Riset dan Praktik [terjemahan]*. Bandung : Nusamedia

St. Mulyanta & Leong, Marlon. (2009). *Tutorial Membangun Multimedia Interaktif – Media Pembelajaran*. Yogyakarta : Universitas Atma Jaya

Sugiarti, Yuni. (2005). Memahami Algoritma Pemrograman : Analisis Pembelajaran dalam Implementasi Software. *Jurnal Teknodik Nomor 16 / XI / Teknodik / Juni / 2005 Departemen Pendidikan Nasional Pustak Teknologi Komunikasi dan Informasi Pendidikan*, 16 (11), hlm. 77

Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Alfabeta

**Ari Hartiningsih, 2015**

**PENGEMBANGAN MULTIMEDIA PEMBELAJARAN INTERAKTIF BERBASIS MODEL COOPERATIVE LEARNING TIPE TEAM ASISSTED INDIVIDUALIZATION PADA MATA PELAJARAN PEMROGRAMAN DASAR SMK**

Universitas Pendidikan Indonesia | \.upi.edu perpustakaan.upi.edu

Thobroni, Muhammad dan Mustofa, Arif. (2013). *Belajar dan Pembelajaran : Pengembangan Wacana dan Praktik Pembelajaran dalam Pembangunan Nasional*. Yogyakarta : Ar Ruz Media

Wahyudin, Dinn, dkk. (2008). *Pengantar Pendidikan*. Jakarta : Universitas Terbuka

Wahono, Romi Satrio. (2006). *Tabel Penilaian Multimedia Pembelajaran Berdasarkan Aspek Umum, Rekayasa Perangkat Lunak, dan Komunikasi Visual*  
<http://romisatriawahono.net/2006/06/21/aspek-dan-kriteria-penilaian-media-pembelajaran/>